CLAIMS ONLY

SERIAL NO. 108791 FILING DATE 9-12-04
APPLICANT(S)

	-		_			9	7	22-	9(Į		
		AS FILED				AFTER 1st AMENDMENT				AFTER 2nd AMENDME		
		IND.	<u> </u>	DEP.		IND.		DEP	_	INE		DE
1						7	_				_	
2							_	7		_	_	
3				Ŀ				7				\vdash
4								1				
5	_							7				
6	4			<u> </u>				1				
7	4		_		_			\mathcal{L}	_			
8 9			_		4		_		_			
10	-		_		4		_		4			
11	┥		-		4		4	-4	4		_	
12	┪		┥		┥		┥		-		_	
13	7		٦	· ·	+	<u> </u>	┪		\dashv		_	
14	7		┪		7		+		+		\dashv	
15	7		7		1		+	-4	7		-	
16			7		7		1	-1	+		ᅥ	<u> </u>
17	\perp				1		7	7	1		7	
18	1		\perp		Ι		1	7	7		┪	
19	4		4		1	-I	\perp		T		\neg	
20	4		4		1		1	\mathcal{L}	\perp			
21	4		4		1		1		Ι		floor	-
	+		+		ŀ		4		┸		\perp	
23	+		+		╀		4		1			
25	+		+		╀	•	4		1	<u> </u>	4	
26	╀	<u> </u>	+		╀	<u> </u>	1	4_	1		4	
27	╁		╁		╀		+	/_	╀		4	
28	+		╁		╁	<u> </u>	+		╀		+	
29	t		t		╁	7	╁	'	╀		-	
30	†		T		H		t	7	╁		+	
31	T		T		H		╁	'/-	╁		╁	
32	Γ		T		Γ		t	7	╁		十	
33			T		r		T	/-	t	·	+	
34					Г		T	7	H		十	
35	L						Γ	7	T		\dagger	
36	Ŀ		L					7	Γ		T	
37	L		L				C	I			Τ	
38	L		L				Ĺ	1			Ι	
39 40	-		ļ.,	<u> </u>	_	1	L	,			\Box	
41	┝		-	\dashv			Ļ	1,	L		\perp	
42	<u> </u>						H	4	<u> </u>		+	
43	Н		_		_		-	'/	_		╀	
44	_				_			+	_		┝	
45			_	$\neg \neg$		7	-	.			┝	<u> </u>
46						-	_	1	_		╁╌	
47								7		.	\vdash	
48								7			\vdash	
49	·		Ξ					T			\vdash	
50		* * *						I			Г	
TOTAL IND.		, Siri									Г	
TOTAL			} ◀	-	_		4	•	_	· ·	۱ ،	_*
TOTAL CLAIMS	30.79	7		,	_	_					20	n da en en en
CLAIMS		. 4. 1	ď	•	_						Ť	

52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100	MI		•										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 97 98¹ 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100			*	*			*				*		
51			INI	р.	DEP	. IN	D.	DEP.	+	IND.	DEP.		
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 84 85 86 87 78 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL 107AL 107AL 107AL 107AL 107AL 107A 1		51		·				T	#				
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL DEP.	•					Δ			7		<u> </u>		
55 56 57 58 59 60 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	•			_			$\overline{\Gamma}$		$oxed{oxed}$				
56 57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100			-				\searrow		\perp				
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 100 1077AL BEP			-			4	\angle	λ	\perp	-			
58 59 60 61 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 1077AL BEP 107AL BEP 107A		_	-	-		- _/			1		<u> </u>		
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 66 87 88 83 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		_	┽	+		╃			4		<u> </u>		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 67 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 1077AL IRIU. DER			+	-		+			+		<u> </u>		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. DEP.			 	_		+-	\dashv		╁		<u> </u>		
63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IN		61		T		\dashv	\dashv		╁		 		
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 66 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IDER		62					\neg		╅		 		
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 67 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DER									+		i		
66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IDER			1	4									
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. DER.			 	4			\dashv		L				
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. DEP.			+	4			_		L				
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 981 99 100 TOTAL BER			 	+		+-	-		4				
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 981 99 100 TOTAL BER	- 1		+	+		 	+		+				
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 TOTAL BER	ı		1-	+		+	\dashv		╁				
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 TOTAL IND. TOTAL DER		7.1		\top		+	十		╁╴	\dashv			
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 TOTAL BER		72		\top	<u> </u>		十		╁				
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RICL DER	L					1	\top		十				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 TOTAL IND. TOTAL DER	L			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			\top		†	$\neg \dashv$			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER	. -			1					1				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 100 TOTAL IND. TOTAL DER	ŀ		 	_			$oxed{\Box}$						
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER	╌		<u> </u>	+									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RIDAL DER	ŀ		├	+		 	-4-			-			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER	┢		 	╁		-	+		<u> </u>	\dashv			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	r			+		┝┷	+		<u> </u>				
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER	Γ	82		+		├─	╁		<u> </u>				
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		83		╅		<u> </u>	╁		 -				
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL INDIAL DER		84					+		<u> </u>	-+			
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER	L			\mathbf{I}^{-}									
88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. DER	┝			_			\perp						
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER	┝			+									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER	┢			+-		—]		
91 92 93 94 95 96 97 98 ¹ 99 100 TOTAL IND. DER	H			┿			+						
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER				+			╁						
94 95 96 97 98¹ 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER		92		Τ			十	_		-+	-		
95 96 97 98' 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER							1				$\neg \neg$		
96 97 98' 99 100 TOTAL IND. TOTAL DER													
97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	\vdash												
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. H.G.	\vdash			↓_			↓_						
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	\vdash			 			+-			_			
TOTAL IND. TOTAL DEP.	-			-	{		+-						
TOTAL IND. TOTAL DEP. TOTAL DEP.	\vdash			\vdash	-		+-			+			
TOTAL DER HG	17	DTAL	<u> </u>	-		7	+						
DEP. P.Q.	┝	ND.		J 🚤	•	P	ــ ل	₽					
CLAIMS 5 d	Į I	DEP. I	<u></u> -	,		<u>46</u>			;		-		
	<u>L</u> d	AIMS			للببيا	<u> </u>	1			Zenie (

* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS

FORM PTO-2022 (1-98)

U.S.DEPARTMENT, OF COMMERCE Patent and Trademark Office

*U.S. Government Printing Office: 1998 - 433-214/70303